Index of Claims



Application/Control No.

10/628,700

Examiner

Edward H. Tso

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ASTRAUSKAS

Art Unit

2838

1	Rejected
	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L					١		Ь		
Cla	aim	Date									
Final	Original	12/1/06									
	1	v			İ-	H	\vdash	Ħ	İ	┢	
	2	v				\vdash	T		\vdash		
	2	0	\Box	1					_	\vdash	
	4	v				\vdash		Г	Т	Т	
	<u>4</u> 5	v				\vdash			\vdash	╅	
	6	v				Т		İ		_	
	7			\vdash		T			I	T	
	8	v						i –		_	
	9	v			Γ.				\vdash		
٠	10	٧						Γ	Г		
	11	٧						Г	\vdash		
	12	٧							Γ		
	12 13	v						П	П		
	14	0						Г			
	15	0									
	16	v									
	17	v					Г				
	18 19	V					Г	Т			
	19	V						_			
	20	٧					П				
	21 22										
	25	_		_							
	23							Γ			
	24	_						Г	Г		
	25										
	26 27										
	27										
	28										
	29 30										
	30	L									
	31	L_									
	32	_	Ш			<u> </u>	<u> </u>	_			
	33	Ш				<u></u>		_		$oxed{oxed}$	
	34				_		_	_	_		
	35				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш	
	36	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>			Ш	
	37	_	\sqcup		_	<u> </u>			L	Ш	
	38		Ш			<u> </u>		L		Ш	
	39	L	Ш				<u> </u>	ļ	_	Ш	
-	40	L_	Щ				<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	
	41		\sqcup			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	42	<u> </u>					<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	43	<u> </u>				\vdash	_	\vdash		Ш	
	44				<u> </u>		<u> </u>	_	_		
	45							_	_	Ш	
	46	Щ			_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	47	Ш	_		_	ļ				Щ	
	48	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		_	Ш	
	49					_					
- 1	50					ı		1		i 1	

EUL EUD 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Cla	aim					Dat	e			
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Final	Original									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		52	_							<u>L</u>	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		53	L	<u> </u>	L	L	_		<u></u>	<u> </u>	_
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	54		L	_	L	L	_	_		_
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\perp	55					_			L	$oxed{oxed}$
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		56		_	_	L.			<u>L_</u>	L	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	57		_		_		L.	L		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		_58_		L_					乚	L_	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		59				_			L		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		60	<u>L</u> _		<u> </u>	<u> </u>			L		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 98 98 96 97 98 98 98 96 97 98 98 98 98 96 97 98 98 98 98 98 98 98		61	_		_		_			L	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62	L		L		<u> </u>				
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		63			L		<u> </u>				
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		64	L		_						
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	L	65	L		匚						
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66									
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67									
70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		68									
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		69									
74		70									
74		71		Ľ							
74		72									
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73									
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		74									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97		75									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97		76									
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		80									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97		82									
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		83									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		84									
87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97		85									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87									
90 91 92 93 94 95 96 97 98		88									ļ
91 92 93 94 95 96 97 98											
92 93 94 95 96 97 98											
93 94 95 96 97 98		91									
94 95 96 97 98		92									
94 95 96 97 98		93									
96 97 98		94									
97 98		95				Ĺ					
98		96									
98 99		97									
99		98									
		99									

100

CI	aim	Date								
					Γ.	Г	Г	Γ		
<u> </u>	Original				1					
Final	<u>`</u> Ē									
	1	ļ	1			l				
	101 102			Γ						
	102		L.							
	103 104 105									
	104	_			_	匚	L_			
	105		<u> </u>	·	<u> </u>	_	<u> </u>			$oxed{oxed}$
	106	<u>L</u>	_			_		匚	<u></u>	
	107		_			_		<u> </u>		
	108	_	<u> </u>			<u> </u>		_		
	109 110 111		_	_		_			ļ	
	110		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	_
	117	 -	\vdash	\vdash	├	├-		<u> </u>		\vdash
\vdash	112	\vdash	 	\vdash		\vdash			-	Н
<u> </u>	112 113 114 115	_		\vdash		 		\vdash		H
<u> </u>	114	-	\vdash	 		\vdash		-	 	\vdash
<u> </u>	116		-	\vdash		⊢	\vdash		 	Н
-	117		\vdash	\vdash	-	├		\vdash	-	Н
	117		⊢	<u> </u>	-	⊢		_	_	H
	110		\vdash	\vdash	-	-		-	\vdash	Н
_	118 119 120 121 122	-	\vdash	\vdash	-	1	-	-	\vdash	H
	121		-	H		\vdash	-	_	┝	Н
	122		_	\vdash				-		Н
	123			-	-					H
	123 124 125 126 127 128 129 130		_		\vdash		\vdash		\vdash	Н
	125			_	\vdash					П
	126						_			П
	127									
	128									
Ш	129									
	130		<u> </u>		_					
	131 132					_			٠	
	132			_	_	<u></u>				Ш
	133						_	_		Щ
\vdash	134 135				_	_			_	
\vdash	135		_	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
$\vdash \vdash \vdash$	135			-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	137 138	_		-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
\vdash	139	-		-	ļ	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
\vdash	140				_	-			_	Н
	141	_		Н	\vdash			Н	\vdash	H
	142			Н	\vdash	\Box				\vdash
	143	_	_					\vdash		М
	144									\Box
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
لــــا	150									